

ZARZĄDZENIE NR 8
DYREKTORA GENERALNEGO
LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO
z dnia 27.02.2020 r.

w sprawie powołania Zespołu do spraw bezpieczeństwa informacji w Lubuskim Urzędzie Wojewódzkim w Gorzowie Wlkp.

Na podstawie art. 25 ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej (Dz.U. z 2020 r. poz. 265) w związku z § 20 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 2247 oraz z 2019 r. poz. 848) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Powołuje się Zespół do spraw zarządzania bezpieczeństwem informacji w Lubuskim Urzędzie Wojewódzkim w Gorzowie Wlkp., zwany dalej „Zespołem”.

2. W skład Zespołu wchodzi:

- 1) Michał Piaskowski – przewodniczący zespołu;
- 2) Grzegorz Krzeski – członek zespołu;
- 3) Arkadiusz Ladowski – członek zespołu;
- 4) Izabela Milczarek – członek zespołu;
- 5) Przemysław Piкуła – członek zespołu.

§ 2. Celem działalności Zespołu jest wdrożenie nowej dokumentacji Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji w pracy Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego.

§ 3. Do zadań Zespołu należy w szczególności:

- 1) powołanie Pełnomocnika ds. Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji;
- 2) przeprowadzenie szkoleń dla pracowników Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego z zakresu bezpieczeństwa informacji;
- 3) wykonanie analizy ryzyka w zakresie bezpieczeństwa informacji;
- 4) weryfikacja zasad i procedur zawartych w dokumentacji Bezpieczeństwa Informacji;
- 5) przegląd dokumentacji systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji.

§ 4. Spotkania Zespołu odbywają się przynajmniej jeden raz w miesiącu.

§ 5. Realizację zadań zapewniających: dostarczenie danych o incydentach oraz audytach bezpieczeństwa informacji zapewnia Biuro Obsługi Urzędu i Rozwoju Systemów Informatycznych.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

DYREKTOR GENERALNY
Roman Sondej